



Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт)

**ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ**  
**ТК 241 «Трубы, фитинги и другие изделия из пластмасс, методы испытаний»**

119530, г. Москва, ул. Генерала Дорохова, д. 14, стр. 1  
8 (495) 745 6857 • tk241@polyplastic.ru • www.tk241.ru

**ПРОТОКОЛ № 14**  
от 1 сентября 2024 г.

Москва

**Заочного заседания членов технического комитета по стандартизации №241**  
**«Трубы, фитинги и другие изделия из пластмасс, методы испытаний»**  
(опросным путём)

**Повестка заседания:**

Голосование по проекту Заключения на стандарт ГОСТ ISO 13968 «Трубопроводы из пластмасс и воздухопроводы. Трубы из термопластов. Определение кольцевой гибкости».

Разработчик — ООО «Группа ПОЛИПЛАСТИК».

Проект был разослан в адрес 36 организаций-членов ТК 241.

Результаты голосования:

Вопрос повестки	Количество голосов			Кворум, %	Число голосов «за», %
	«за»	«против»	«воздерж ался»		
Утвердить проект Заключения к проекту ГОСТ ISO 13968 «Трубопроводы из пластмасс и воздухопроводы. Трубы из термопластов. Определение кольцевой гибкости».	27	0	0	75	<b>100</b>

**Решили:** одобрить проект заключения на межгосударственный стандарт ГОСТ ISO 13968 «Трубопроводы из пластмасс и воздухопроводы. Трубы из термопластов. Определение кольцевой гибкости».

Зам. председателя ТК 241

С.В. Шаляпин

Ответственный секретарь ТК 241

Т.А. Фомичёва